

FS 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

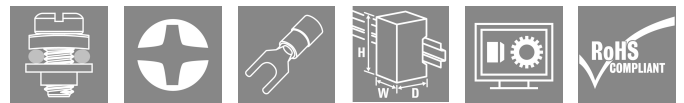
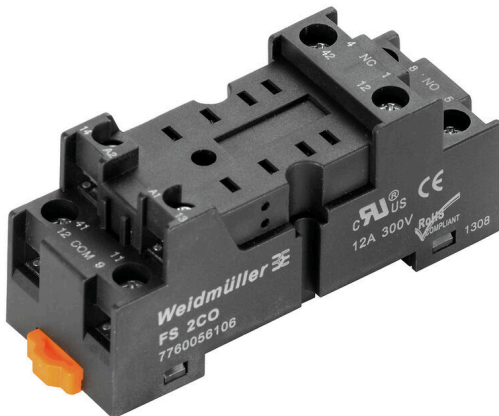
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



D-SERIES DRMシリーズ用リレーソケット

- 2 か 4 CO 接点
- ネジおよびPUSH IN接続
- 標準、および低い高さ

一般注文データ

バージョン	D-SERIES DRM, リレーソケット, 接点数: 2, CO接点, 持続電流: 12 A, ねじ接続
注文番号	7760056106
種別	FS 2CO
GTIN (EAN)	4032248855582
数量	10 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E312083

寸法と重量

深さ	28.9 mm	奥行き (インチ)	1.1378 inch
高さ	69.8 mm	高さ (インチ)	2.748 inch
幅	24.7 mm	幅 (インチ)	0.9724 inch
正味重量	33.5 g		

温度

保管温度	-40 °C...70 °C	周囲温度	-40 °C...70 °C
動作温度			

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

公称データUL

証明書番号 (cURus) E312083

負荷側

定格スイッチング電圧	300 V AC	持続電流	12 A
最大開閉電圧、AC	300 V	接点の種別	2 CO contact

一般データ

バージョン	フラット設計		
取り付けレール	TS 35		
色	黒色		
UL94 可燃性等級コンポーネント	コンポーネント	ハウジング	
	UL94 可燃性等級	V-2	
	コンポーネント	取付け脚	
	UL94 可燃性等級	HB	
	コンポーネント	保持クリップ	
	UL94 可燃性等級	HB	

絶縁協調

汚染度	2	サージ電圧カテゴリー	II
制御側 - 荷重側の空気パスおよびクリー ≥ 4 mm プバス		制御側 - 負荷側の耐電圧	2 kVeff / 1分
隣接接点の耐電圧	2 kVeff / 1分	インパルス耐電圧	4 kV (1.2/50 μs)
保護度合い	IP10		

技術データ

承認/標準の詳細

証明書番号 (cURus)	E312083
---------------	---------

接続データ

導体接続方法	ねじ接続	被覆剥き長さ、定格接続	7 mm
締付けトルク、最小	0.5 Nm	締付けトルク、最大	0.8 Nm
クランプ範囲、最小	0.5 mm ²	クランプ範囲、最大	2.5 mm ²
導体断面、固定式、最小	0.5 mm ²	導体断面、固定式、最大	2.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	0.5 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	1.5 mm ²
導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1)、最小	0.5 mm ²	導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1)、最大	1.5 mm ²
配線接続	M3分岐ケーブルラグ (絶縁)	刃寸法	サイズPH1

重要なメモ

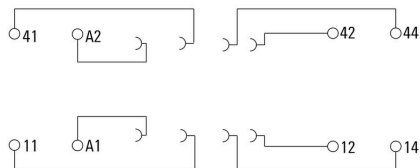
製品情報	このソケットでは、渡り配線は使用できません。
------	------------------------

分類

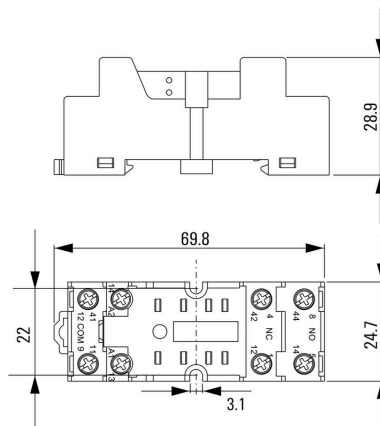
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

図面

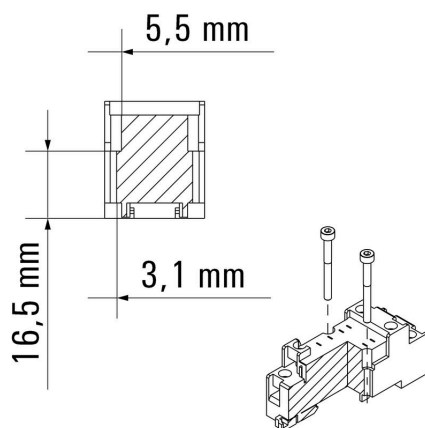
配線図



寸法図



寸法図



FS 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

保持クリップ



D-SERIES DRM リレー対応保持クリップ
• 金属およびプラスチック製保持クリップ

一般注文データ

種別	DRM/DRL CLIP M	バージョン
注文番号	7760056108	D-SERIES, 保持クリップ
GTIN (EAN)	4032248855568	
数量	10 ST	

クロスヘッドスクリュードライバ、フィリップ製



VDE 絶縁ドライバーセット、最大1000 V AC および
1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC
900.各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全
硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレ
ード、ガンメタル仕上げ。

一般注文データ

種別	SDIK SLIM PH1 X 80	バージョン
注文番号	2749650000	スクリュードライバー、刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118896398	
数量	1 ST	

プラススクリュードライバー (フィリップ用)



VDE 絶縁性プラススクリュードライバー、フィリップ
製スクリュー対応、SDIK PH DIN 7438、ISO 8764/2-
PH、ISO 8764-PH へ出力、ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別	SDIK PH1 X 80	バージョン
注文番号	2749890000	スクリュードライバー、刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118897098	
数量	1 ST	

アクセサリ

種別	SDK PH1 X 80	バージョン
注文番号	2749410000	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 4.5 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118895636	
数量	1 ST	